

<<山药 球茎茴香栽培技术一点通>>

图书基本信息

书名：<<山药 球茎茴香栽培技术一点通>>

13位ISBN编号：9787536467996

10位ISBN编号：7536467990

出版时间：2009-1

出版时间：四川科学技术出版社

作者：秦耀国 编

页数：182

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<山药 球茎茴香栽培技术一点通>>

内容概要

山药在我国有悠久的栽培历史，是人们喜食的蔬菜之一。其营养价值丰富，富含人体所需的碳水化合物、蛋白质、氨基酸、钙、铁、磷、维生素C等营养物质，不仅能作为蔬菜，而且是一种滋补功能较强的中药材。

在我国的一些地区，种植山药已成为当地的支柱产业，农民增收致富的主要来源。

除满足内销外，还远销日本、韩国、俄罗斯、新加坡等国家，市场前景看好。

球茎茴香在欧美很受欢迎，上世纪中后期从国外引进我国。

它富含胡萝卜素、维生素C、钙及人体所需的氨基酸等，是一种营养价值较高的新型珍稀特种蔬菜。球茎茴香的食用方法多种多样，独具风味，有温肝胃、暖胃气、散寒结的作用，逐渐受到人们的青睐。

随着人们生活水平的提高，对蔬菜的种类和质量提出了更高的要求，对花色品种、营养、食用安全等提出了更多、更高的要求。

尤其是我国加入WTO后，蔬菜产品出口的优势已经显现，但是作为出口障碍的进口国非技术壁垒依然存在。

这就要求我们在努力提高产量的同时，对产品的质量尤其是安全质量也要格外重视。

蔬菜的标准化生产已在全国各地兴起，为此我们编写了这本《山药·球茎茴香栽培技术一点通》，全书以标准化生产为主线，全面、详细地介绍了山药、球茎茴香的品种、栽培技术、生产中常见问题及解决措施等。

以期通过《山药 球茎茴香栽培技术一点通》对山药及球茎茴香的生产 and 农民致富提供具体帮助。

<<山药 球茎茴香栽培技术一点通>>

书籍目录

第一部分 山药栽培技术一、山药概述二、特征特性三、类型和品种四、繁殖方法五、栽培技术六、病虫害防治七、山药生产中常见问题与解决措施第二部分 球茎茴香栽培技术一、球茎茴香概述二、特征特性三、类型与品种四、栽培季节五、球茎茴香秋季栽培技术六、春季栽培技术七、日光温室球茎茴香冬季栽培技术八、冬春温室二茬栽培技术九、生产中常见问题及解决措施第三部分 山药、球茎茴香无公害栽培技术一、蔬菜的污染源与污染物二、无公害蔬菜生产环境的选择与治理三、无公害蔬菜病虫害防治的基本方法四、推荐使用的农药及植保机械主要参考文献

<<山药 球茎茴香栽培技术一点通>>

章节摘录

第一部分 山药栽培技术 一、山药概述 山药又名薯芋、山药蛋、山薯、淮山、大薯、薯蕷、佛掌薯等，古名藟、薯蕷、薯蕷，是多年生草本蔓性植物，以地下肉质块茎为产品供食用。

山药按起源地分为亚洲群、非洲群和美洲群。

各个群中的栽培种的驯化是独立进行的，历史都很久远。

美洲群的栽培种在巴西和圭亚那边境驯化，仅限于美洲栽培。

我国是山药重要原产地和驯化中心。

主要原产在亚热带地区，在这些地区还有它们的野生种。

我国自古就有山药的栽培，最早的记载见于《山海经》（公元前770年至公元前256年）上“景山北望少泽，其草多藟蕷”。

唐代韩鄂撰《四时纂要》（公元800年至公元905年）中有山药用种薯切段栽培及制粉的记载。

由此可见，山药在我国已有2500年以上的栽培历史。

有些热带国家以山药为主食。

西非及尼日利亚产量最多，约占世界总产量的1/2。

我国不仅栽培历史悠久，经验丰富，而且栽培地分布较广。

除西藏、东北及西北外，其他各省均有栽培。

以江苏、山东、河南、河北、陕西、四川、重庆一带为多。

由于山药丰富的营养，滋补强壮的药用价值，我国各地都有食用山药的习惯。

但是，山药具有繁殖较慢，收获费工的特性，所以山药的生产面积一直不大，属高档的蔬菜范畴。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>